

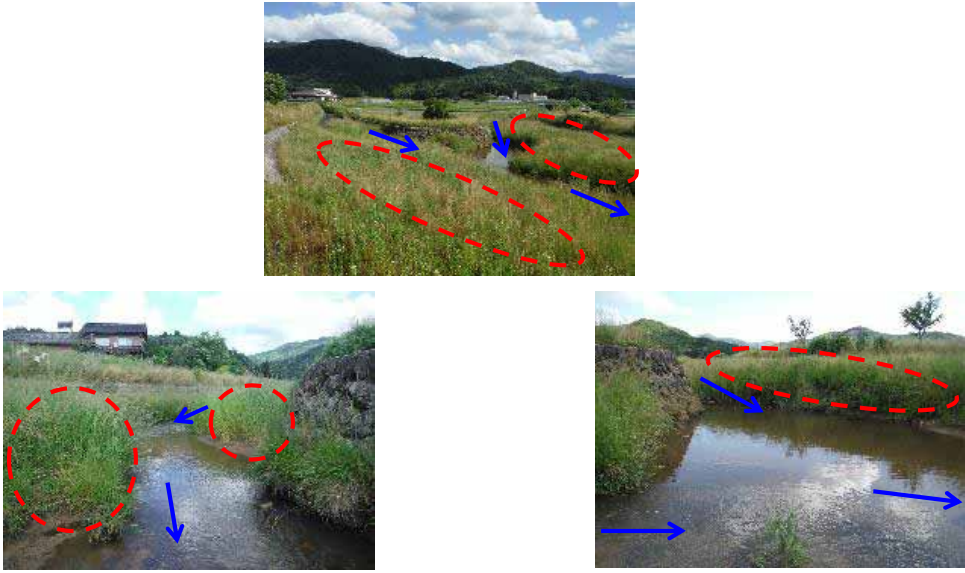


H29 府民公募型安心・安全整備事業（市町協働型・**府民提案型**）

番号	受付番号 001		写真	
路線・河川名等	国道178号			
所在地	京丹後市 丹後町 久僧 地内			
現在の状況 及 提案内容	現況	この場所は住民がスーパーに買い物に行くために利用しているが、側溝(水路)に蓋掛がなく、幅員の狭い車道を歩行者が歩くこととなり大変危険である。		
	提案	側溝の蓋掛け		
実施内容	工種	側溝工（自由勾配側溝）		
	規模	延長 L=13m		
位置図			<p>説明図面</p>	
備考				

H29 府民公募型安心・安全整備事業（市町協働型・**府民提案型**）

番号	受付番号 003	写 真	
路線・河川名等	一般府道 栗田半島線(605号)		
所在地	宮津市 銀丘 地内 起点から約935mから984m付近		
現在の状況 及 提案内容	<p><現況> 宮津工ネ研建設時に側溝をコンクリート暗渠で整備された。 施工後約30年が経過しコンクリート蓋が破損して危険です。</p> <p><提案> コンクリート函渠を開水路としてグレーチングに直してほしい。</p>		
実施内容	工種	実施しない	
	規模		
位置図			説明図面
備考	現地確認の結果、老朽化の程度が低いため巡視により対応		

H 2 9 府民公募型整備事業【安心・安全整備】（市町協働型 ・ 府民提案型）

番号	受付番号 004		写 真	
路線・河川名等	二級河川 香河川 奥山川			
所在地	与謝野町石川 地内 (香河川と奥山川の合流点)			
現在の状況及び提案内容	現況	大規模河川改修工事は完了しましたが、その後上流より流れてきた、土砂の堆積物を除去してほしい。		
実施内容	工種	浚渫工		
	規模	合流点部分のみ		
位置図			<p style="text-align: center;">説明図面</p> 	
備考	一部実施			

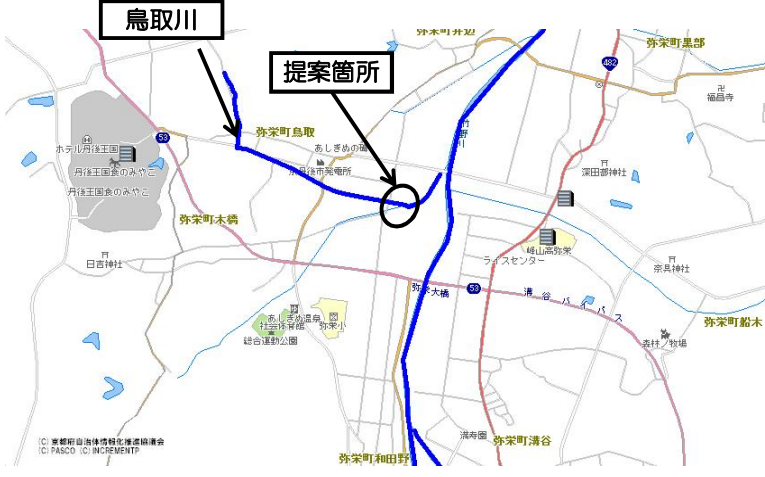
平成29年度 府民公募型整備事業【安心・安全整備】（ 市町協働型 **府民提案型** ）

番号	受付番号 005	写真	
路線・河川名等	一般府道 間人大宮線		
所在地	京丹後市弥栄町鳥取 地内 市道交差点から井辺へ60mすぎ		
現在の状況 及 提案内容	現況 弥栄小学校に再配置されて、鳥取区内児童の通学に加え、井辺区児童の通学路になったが、歩道のない箇所で大変危険である。		
	提案 溝蓋の設置。		
実施内容	工種 実施 ・側溝蓋設置		
	規模 ・L=100m		
位置図	<p style="text-align: center;">説明図面</p>		
備考			

H29 府民公募型整備事業【安心・安全整備】（ 市町協働型 ・ 府民提案型 ）

番号	受付番号 006		写 真	
路線・河川名等	2級河川 鳥取川			
所在地	京丹後市弥栄町鳥取地内 弥栄町和田野地区農業排水施設付近			
現在の状況 及 提案内容	現況	土砂が堆積し川の流れを妨げているため、大雨の時など大変心配である。		
	提案	土砂の撤去		
実施内容	工種	実施しない	説明図面	
	規模			
位置図			備考	
備考	著しい土砂の堆積ではなく、緊急性が低い			

H29 府民公募型整備事業【安心・安全整備】（ 市町協働型 **府民提案型** ）

番号	受付番号 007	写 真	
路線・河川名等	2級河川 鳥取川		
所在地	京丹後市弥栄町鳥取地内 出合橋と木橋川合流付近		
現在の状況 及 提 案 内 容	現況	二級河川鳥取川にかかる出合橋上下流に土砂が堆積し、鳥取川揚水ポンプの取水口を塞ぐなど支障をきたしている。鳥取、井辺両区の水田営農に大きな影響を及ぼす懸念があり至急土砂撤去を要望します。	
	提案	土砂の撤去	
実施内容	工種	実施しない	
	規模		
位置図	説 明 図 面		
			
備考	著しい土砂の堆積ではなく、緊急性が低い		

平成29年度 府民公募型整備事業【安心・安全整備】（ 市町協働型 **府民提案型** ）

番号	受付番号 008	写 真	
路線・河川名等	一般府道 網野岩滝線		
所在地	京丹後市弥栄町鳥取 地内 市道交差点から井辺へ60mすぎ		
現在の状況 及 提案内容	現況 「食のみやこ」の付近でもあり、周辺の景観を損ねていて、大雨になると水が溢れることがある。		
	提案 溝の土砂の撤去。		
実施内容	工種 実施しない。	説 明 図 面	
	規模		
位置図			
備考	5月に維持修繕で土砂撤去済み。		

H29 府民公募型整備事業【安心・安全整備】（ 市町協働型 ・ **府民提案型** ）

番号	受付番号 009		写 真	
路線・河川名等	2級河川 溝谷川			
所在地	京丹後市弥栄町溝谷（外村）地内 集落～旧溝谷小学校入り口付近 L=500m 程度			
現在の状況 及 提案内容	現況	地元では、毎年葦刈等を実施し、環境整備にも努めているが、葦の育成が著しく堆積土砂により河川断面が上昇し水位が上昇しやすくなっている		
	提案	堆積土砂の撤去		
実施内容	工種	掘削・河床整正		
	規模	延長 約500m		
位置図			説明図面	
	備考			
備考	平成27年度提案と同一（採択済み）			

H29 府民公募型整備事業【安心・安全整備】（ 市町協働型 ・ **府民提案型** ）

番号	受付番号 010		写 真	
路線・河川名等	2級河川 溝谷川			
所在地	京丹後市弥栄町溝谷（外村）地内 萬願寺下付近 L=180m 程度			
現在の状況 及 提案内容	現況	地元では、毎年葦刈等を実施し、環境整備にも努めているが、葦の育成が著しく堆積土砂により河川断面が上昇し水位が上昇しやすくなっている		
	提案	堆積土砂の撤去		
実施内容	工種	実施しない	説明図面	
	規模			
位置図				
備考	著しい土砂の堆積ではなく、緊急性が低い			

H29 府民公募型安心・安全整備事業（市町協働型 **府民提案型**）

番号	受付番号 O11		写真	
路線・河川名等	網野岩滝線		 	
所在地	京丹後市 弥栄町 溝谷(外村) 地内		 	
現在の状況及び提案内容	現況	交通量が多く、道路幅員も狭小で危険である（過去に事故が発生）。現況の側溝には蓋掛けがない。		
実施内容	提案	側溝の蓋掛け		
工種	自由勾配側溝工		説明図面	
規模	延長 L=105m		 	
備考				

H29 府民公募型安心・安全整備事業（市町協働型・**府民提案型**）

番号	受付番号 012		写真	
路線・河川名等	網野岩滝線			
所在地	京丹後市 弥栄町 溝谷(外村) 地内			
現在の状況 及 提案内容	現況	交通量が多く、また大型車両の通行も多いため舗装のひび割れなど破損が著しい。		
提案内容	提案	舗装修繕		
実施内容	工種	実施しない	説明図面	
規模	規模			
位置図				
備考	緊急性が低い。			

H29 府民公募型整備事業【安心・安全整備】（ 市町協働型 ・ **府民提案型** ）

番号	受付番号 013	写 真	
路線・河川名等	一般国道 178号		
所在地	伊根町蒲入地内 蒲入トンネル蒲入（北）側抗口付近		
現在の状況 及 提案内容	<p>現状 国道178号蒲入トンネル出入口付近にて、車両と大型獣との衝突が多数発生。その内、1件は車両が大破するなど大きな事故となっている。トンネル内に注意喚起があるが、車を運転するなかで衝突を回避するのは非常に困難。</p> <p>提案 高速道路のような動物侵入対策型立入フェンスの設置</p>		
実施内容	<p>工種 実施しない</p> <p>規模</p>		
位置図			<p style="text-align: center;">説明図面</p> 
備考	緊急性が低い。		

H29 府民公募型整備事業【安心・安全整備】（市町協働型・**府民提案型**）

番号	受付番号 014	写 真	
路線・河川名等	一般国道 178号		
所在地	伊根町蒲入地内 国道178号と旧国道178号の交差点		
現在の状況 及 提案内容	<p>現況 夜間時に交差点が暗く（集落側の交差点が明るいため、その反動で運転手が暗く感じる）、旧道からの出入りの発見が遅くなり、事故が発生しやすくなる。日中でも旧道からの車両の確認が難しい。観光ルートのため地理に乏しい方は危険予知が乏しく、大きな事故になりやすい。</p> <p>提案 ①交差点に道路照明を設置 ②旧道から国道走行車を早期に発見するためのカーブミラー設置</p>		
実施内容	<p>工種 実施しない</p> <p>規模</p>		
位置図			<p style="text-align: center;">説明図面</p> 
備考	緊急性が低い。		

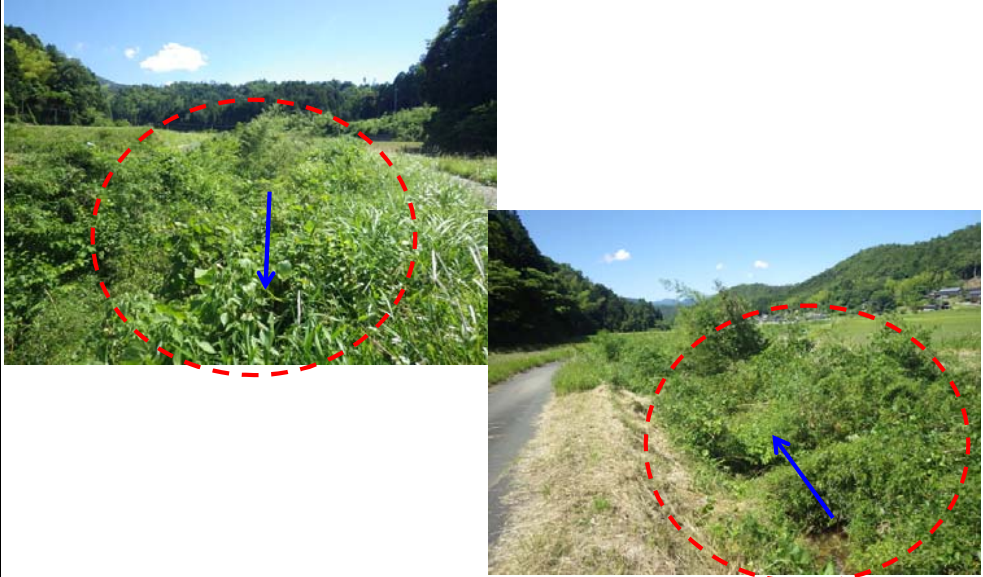

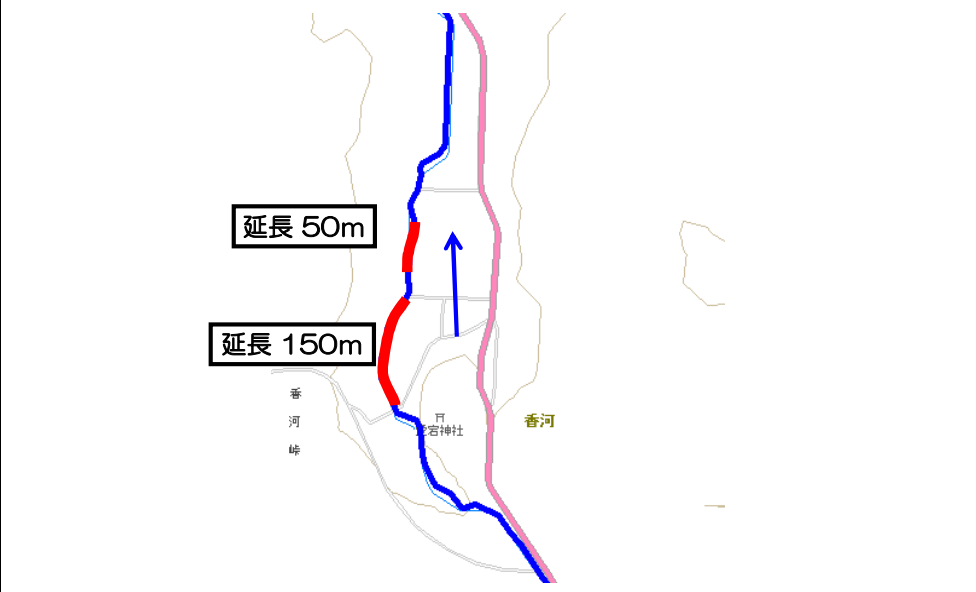
H29 府民公募型整備事業【安心・安全整備】（市町協働型 ・ 府民提案型）

番号	受付番号 015		写 真	
路線・河川名等	都市公園 天橋立公園			
所在地	宮津市江尻 地内 船越の松付近			
現在の状況 及 提案内容	現況	案内看板が道路にはみ出して危険である。	移設1m	
	提案	頭上より高い位置に付け直すか、設置場所を工夫してほしい。		
実施内容	工種	設置場所を道路外側に1m程度に移設する。	説明図面	
	規模	標識移設1基。		
位置図				
備考				

平成29年度 府民公募型整備事業【安心・安全整備】（ 市町協働型 **府民提案型** ）

番号	受付番号 016		写真	
路線・河川名等	一般国道 312号			
所在地	京丹後市久美浜町野中 地内 府道交差点内側溝及び西側排水桝			
現在の状況 及 提案内容	現況	①交差点内4.0mの側溝が未改修で、子どもたちの通行に危険。 ②交差点から西60mの路面排水桝はがたつくので撤去を。		
	提案	①道路側溝蓋がけと②集水桝の撤去		
実施内容	工種	一部実施 ①側溝蓋補修		
	規模	・蓋の補修 4m		説明図面
位置図				
備考	②は、融雪装置稼働時に合わせ別途補修する。			

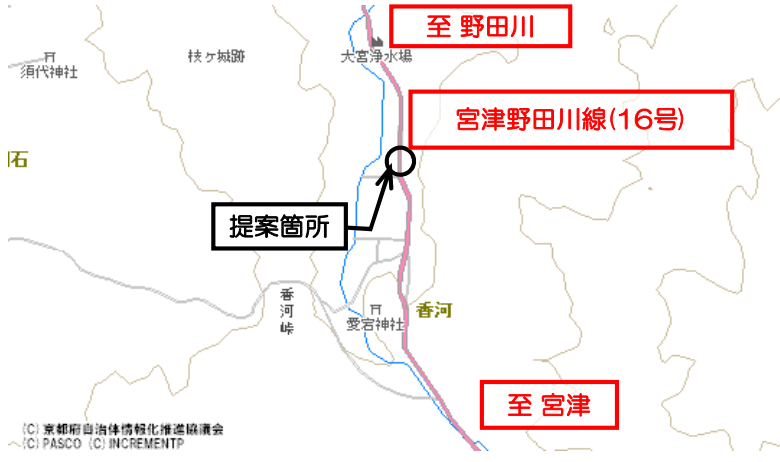
H29 府民公募型整備事業【安心・安全整備】（ 市町協働型 ・ 府民提案型 ）

番号	受付番号 017		写 真	
路線・河川名等	二級河川 香河川			
所在地	与謝野町香河 地内			
現在の状況 及 提案内容	現況	河川内の竹が大雪により倒れ込み、流水阻害している。		
	提案	竹の撤去、処分。		
実施内容	工種	全区間実施の伐木、除草。		
	規模	下流延長50m、上流延長150m。		
位置図			説明図面	
				
備考				

H29 府民公募型整備事業【安心・安全整備】（市町協働型 ・ **府民提案型** ）

番号	受付番号 018		写 真	
路線・河川名等	主要地方道 宮津野田川線			
所在地	与謝野町香河地内 市町境（大宮峠）から慈雲寺まで（約2.5km）			
現在の状況 及 提案内容	現況	道路側溝に土砂・落ち葉が堆積し、水が溢れる恐れがある。		
	提案	堆積土砂等の泥上げ及び清掃。		
実施内容	工種	実施しない。		
	規模			
位置図	 <p>(C) 京都府自治体情報化推進協議会 (C) PASCO (C) INCREMENTP</p>		説明図面	
備考	6月修繕工事で実施済み。		 <p>(C) 京都府自治体情報化推進協議会</p>	

H29 府民公募型安心・安全整備事業（市町協働型・**府民提案型**）

番号	受付番号 019		写 真	
路線・河川名等	主要地方道 宮津野田川線(16号)			
所在地	与謝野町 香河 地内 中上保氏前より日晩寺集会所まで。			
現在の状況 及 提案内容	<p><現況> 日晩寺地区内集会所水路に大雨が降りますと、雨水が溢れ出てしまいます。</p> <p><提案> 側溝を集会所の前まで直線に通してほしい。</p>			
実施内容	工種	実施しない	説 明 図 面	
	規模			
位置図				
備考	緊急性が低い。			

H29 府民公募型安心・安全整備事業（市町協働型・**府民提案型**）

番 号	受付番号 020	写 真	
路線・河川名等	主要地方道 宮津養父線(2号)		
所在地	宮津市 文珠 地内 文珠公民館～文珠墓地		
現在の状況 及 提案内容	<p><現況> 側溝の不備な箇所が所々にあり、危険な状態である。</p> <p><提案> 側溝の整備をしてほしい。</p>		
実施内容	工種 側溝工（一部実施）	説 明 図 面	
	規模 延長 L=15.0m (9+2+2+1+1=)		
位置図			
備 考	一部実施		

平成29年度 府民公募型整備事業【安心・安全整備】（ 市町協働型 **府民提案型** ）

番号	受付番号 021		写真	
路線・河川名等	一般府道 芦原甲山線			
所在地	京丹後市久美浜町海士 地内 市道安田奥線交差点の橋			
現在の状況 及 提案内容	現況	交差点部の水路に砂利・ゴミ等が詰まり、清掃が困難。		
	提案	市道交差点の橋にグレーチング設置		
実施内容	工種	実施しない。		
	規模			
位置図			<p>説明図面</p> 	
備考	府管理施設では無いため実施できない。		<p>町道海士区内部線 上巻 小栗村 石林 本名</p>	